

DIRECTIVES

Les cellules avec ce format (trame bleue) peuvent être sélectionnées et doivent être complétées pour que l'outil fonctionne correctement. Il est ESSENTIEL de cliquer sur le bouton « Validation » qui se trouve au début ou à la fin pour indiquer que la saisie du bâtiment est complétée et ainsi, avoir un nouveau formulaire pour le prochain bâtiment.

2. RENSEIGNEMENTS SUR L'ÉCOLE ET LA COLLECTE DE DONNÉES

2.1 Identification du bâtiment

Code-bâtiment	732063
Nom du bâtiment	Centre Saint-Louis
Adresse	262, rue Racine
Municipalité	Québec

2.2 Caractéristique du bâtiment

Nombre de classes totales	37
Type de ventilation	1- Naturel

2.3 Information sur l'heure d'ouverture de la ventilation mécanique du bâtiment et les conditions météorologiques extérieurs

Moment de la journée	Date de la collecte	Heure d'ouverture de la ventilation mécanique	Heure des informations	Mesure extérieure		Informations provenant du site de Météomédia		
				Niveau du taux de CO ₂ à l'extérieur (ppm)	Température extérieure (°C)	Humidité relative extérieure (%)	Vitesse du vent (km/h)	Direction des vent
1	19 février 2021	0:00	9:00	484	-15	71	9	NE
2								
3								
4								

3. Inscription des mesures des classes sélectionnées (4 à 10 classes)

3.1 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m ²)	99
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:35	8:26	8:45
Nombre d'occupants	0	6	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	51	61
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	560	513	641
Humidité relative (%)	19	11	11
Température (°C)	21	22	23

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	301
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m ²)	84
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:40	8:30	8:48
Nombre d'occupants	0	4	4
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	3	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	50	70
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	432	504	492
Humidité relative (%)	14	10	10
Température (°C)	23	20	20

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	303
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m ²)	61
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:43	8:31	8:49
Nombre d'occupants	0	3	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	10
Taux de CO ₂ (ppm)	432	566	465
Humidité relative (%)	15	14	13
Température (°C)	23	21	16

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	317
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	120
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:47	8:35	8:51
Nombre d'occupants	0	15	15
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	4	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	48	68
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	455	500	534
Humidité relative (%)	16	13	17
Température (°C)	22	20	18

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	506
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m ²)	88
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:53	8:38	8:54
Nombre d'occupants	0	7	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	509	521	555
Humidité relative (%)	14	13	13
Température (°C)	23	22	21

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	508
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m ²)	88
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	7:56	8:39	8:55
Nombre d'occupants	0	4	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	467	535	524
Humidité relative (%)	11	12	14
Température (°C)	23	22	21